



ШКОЛЬНИК

торговый дом



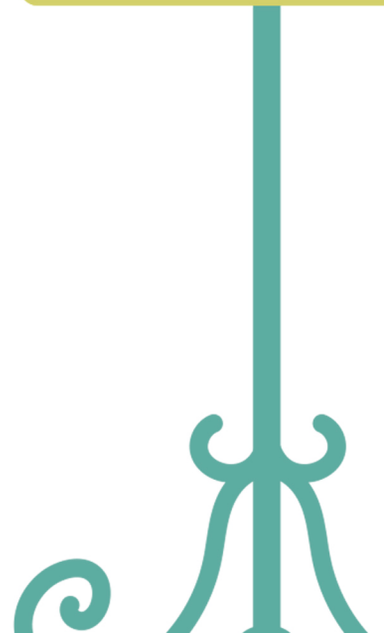
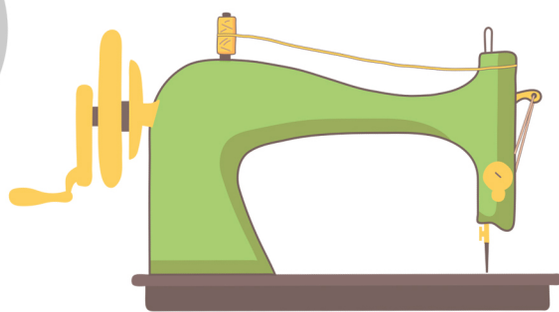
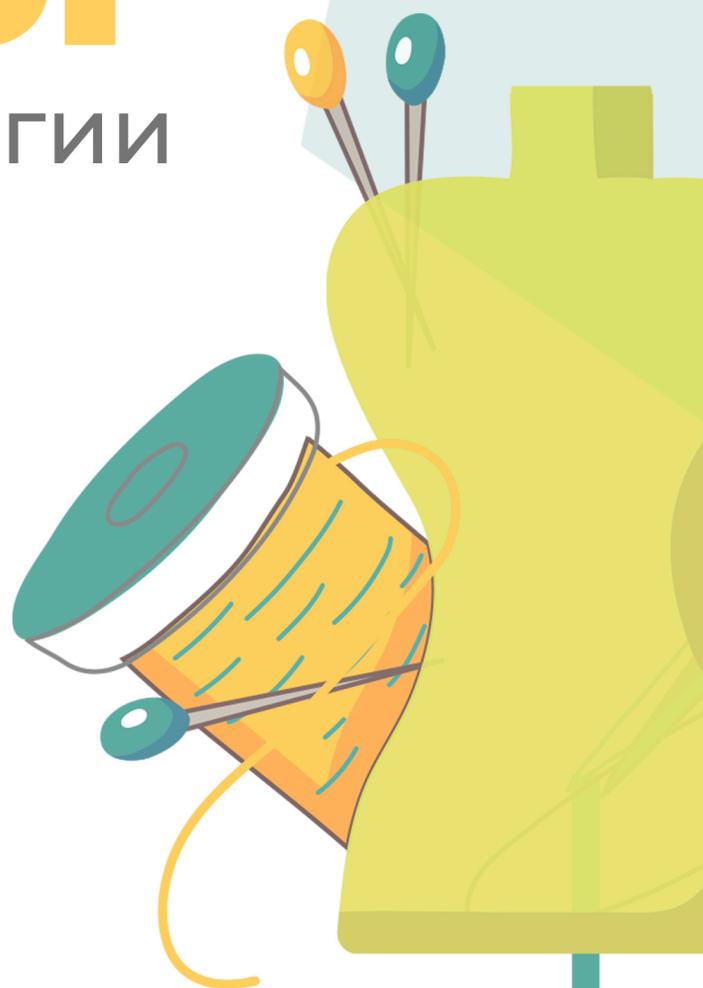
Каталог

Кабинет технологии



8 (800) 600-33-91

info@td-shkola.ru





ПОЧЕМУ КАТАЛОГ БЕЗ ЦЕН?

Наша компания на рынке уже очень долго время, за которое мы сменили более 150 поставщиков, открыли собственное производство и наладили сообщение с удаленными уголками нашей родины. Также не будем забывать о ситуациях в стране за последние несколько лет.

Все это влияет на цены и на их актуальность в наших прайсах.

У нас большой сметный отдел, который быстро пре-доставит Вам цены на интересующие Вас позиции. Мы точно сможем гарантировать актуальную цену за товар и за доставку до Вашего учреждения!

Спасибо за понимание! Отличных закупок!



О КОМПАНИИ

На протяжении долгого времени торговый дом "Школьник" занимается комплектацией государственных – коммерческих и некоммерческих образовательных учреждений разного уровня – школы, детские сады, университеты, предлагая новые технологии обучения для развития детей.

За это время мы отобрали проверенных поставщиков оборудования, открыли собственное производство, оптимизировали маршруты до труднодоступных городов и обзавелись большим количеством постоянных клиентов.

Работаем с государственными учреждениями в соответствии с 44-ФЗ и 223-ФЗ.

Доставка по России, в том числе ДНР и ЛНР; Казахстан, Беларусь



ОГЛАВЛЕНИЕ

 ИНСТРУМЕНТЫ	3
 ОБРАБОТКА ТКАНИ	19
 Коллекции	19
 Крючки, спицы, иглы	20
 Инструменты и приспособления	21
 Транспаранты	28
 МЕБЕЛЬ	29
 Для каб. Тех. Для мальчиков	29
 Для каб. Тех. Для девочек	32
 КУХНЯ	35



Долото

Плоское долото 8 мм с деревянной рукояткой предназначено для столярных и плотничных работ - выборка и зачистка небольших прямоугольных пазов, снятия фасок в натуральной древесине любой твердости.

Арт: 006-1948

8 мм. Сталь, дерево



Клещи

Клещи предназначены для выполнения работ по захвату и удерживанию мелких предметов, перекусыванию проволоки средней твердости и других слесарно-монтажных работ. Обладают повышенным ресурсом. Высокоточная заточка. Надежное шарнирное соединение.

Арт: 006-1951

180 мм. Материал: инструментальная сталь.



Метр складной

Складной деревянный метр с метрической шкалой. Поверхность обработана и покрыта защитным атмосферостойким лаком. Элементы метра соединены между собой крепкими пружинами. Заклепки и фурнитура изготовлены из латуни.

Арт: 006-2202

Дерево, латунь, лак.



Молоток слесарный

Применяется для нанесения ударов при рубке, правке, гибке и других операциях.

Боёк молотка изготовлен из инструментальной стали. Рукоятка молотка изготовлена из дерева.

Арт: 006-986

0.2 кг, инструментальная сталь, дерево.



Ножовка по дереву 400 мм.

Ножовка по дереву 400 мм с деревянной ручкой обладает высокой прочностью полотна. Оно имеет длину 400 мм, изготовлено из качественной стали, что увеличивает срок эксплуатации инструмента.

Арт: 006-4824

400 мм. Дерево, сталь.



Рубанок деревянный с одним ножом

Рубанок предназначен для грубого и чистового строгания поверхности древесины, а также для выборки пазов, фальцев и четвертей. Одиночный нож данной модели изготовлен из надежной инструментальной стали и позволяет осуществлять строгание с высокой точностью и очень быстро. Рубанок выполнен из твердых пород древесины и оснащен удобной изогнутой рукояткой.

Арт: 006-1656

Дерево, инструментальная сталь

Стамеска



Данный тип стамески удобен в использовании. Благодаря высокому качеству материалов всех элементов конструкции инструмент можно эксплуатировать максимально долго. Столярный инструмент, используемый при обработке заготовок из древесины.

Арт: 006-1657

12 мм. Сталь, дерево

Ножовка по дереву



Инструмент изготовлен из высокопрочного материала, который на протяжении длительного времени сохраняет прочность полотна. Данный инструмент предназначен для распила средних и крупных заготовок из древесины. Пластиковая рукоятка удобной формы обеспечивает надежный захват инструмента.

Арт: 074-TR134

450 мм, сталь

Станок сверлильный по дереву Корвет-47 с тисками



Станок предназначен для столярных работ. Используется для сверления, снятия в деревянных заготовках, в материалах, содержащих дерево типа ДСП и ДВП и в пластике.

Небольшие габариты станка позволяют разместить его на ученическом верстаке. Рекомендуется в качестве оборудования для школьной мастерской, как безопасный, компактный и малобюджетный станок.

Арт: 074-TR033

Технические характеристики:

Мощность, Вт 550

Напряжение, В 220

Тип двигателя
асинхронный

Передача
ременная

Обороты холостого
хода, об/мин 220-2450

Число скоростей 12

Ход шпинделя, мм 60

Посадка патрона B16

Габаритные размеры:
765 x 435 x 195

Вес: 37 кг



Набор сверл по дереву 5 шт

Набор спиральных сверл по дереву.

Арт: 107-3321594

Материал обработки:
дерево

Тип: спиральное

Длина: н.д. мм

Количество
в наборе: 5

Минимальный
диаметр: 4 мм

Максимальный
диаметр: 10 мм

Хвостовик: цилиндрический



Дрель-шуруповерт аккумуляторная

Легкая и компактная дрель-шуруповерт — укороченная конструкция для универсального применения. Шпиндель с внутренним шестигранником для насадок-бит, позволяющий работать без сверлильного патрона. Встроенная подсветка для освещения рабочего места. С практичным крючком для ношения на ремне, с фиксацией справа или слева без инструментов. Практичный индикатор емкости для контроля степени зарядки аккумулятора.

Арт: 107-2816281

Технические
характеристики:

Напряжение
аккумулятора: 12 В

Максимальный диаметр
сверления дерева: 18 мм

Максимальный диаметр
сверления металла: 10 мм

Подсветка: да

Количество аккумуляторов
в комплекте: 2 АКБ

Для гипсокартона: нет

Кейс: да

Тип аккумулятора:
Li-ion

Бесщёточный: нет

Вес: 0,8 кг

Блокировка
шпинделя: да

Ёмкость АКБ
в комплекте: 2 Ач

Тормоз двигателя: да



Карандаш столярный

Столярный чернографитный карандаш прямоугольной формы. Удобен при нанесении меток на дерево, камень, кожу, ткань и другие материалы

Арт: 107-567658

Твердость грифеля: HB

Наличие ластика: нет

Заточенный: нет

Материал корпуса: дерево

Форма корпуса: шестигранная



Шлифлист на тканевой основе

Шлифлист на тканевой основе предназначен для обработки деревянных, металлических, пластмассовых и других поверхностей. Устанавливается на вибрационные шлифмашины, приспособления для шлифования, а также может использоваться вручную. Мелкозернистый абразив P220 эффективен для финишной шлифовки.

Арт: 107-1332731

Технические характеристики:

Зернистость, P: 240

Ширина: 170 мм

Длина: 240 мм

Основа: ткань

Количество в упаковке: 10



Прибор для выжигания по дереву и ткани

Электроприбор имеет две насадки: для выжигания по дереву и для гильширования по синтетической ткани. Гильширование (выжигание по ткани) - техника рукоделия, подразумевающая отделку изделий ажурным кружевом и изготовление аппликаций выжиганием с помощью специального аппарата. Электроприбор также состоит из пластмассового корпуса, понижающего трансформатора, регулятора накала иглы.

Арт: 107-2330084

Прибор для выжигания

1 игла для выжигания по дереву

1 игла для выжигания по ткани

Металлическая подставка

4 резиновые ножки

6 трафаретов

Гвоздодер

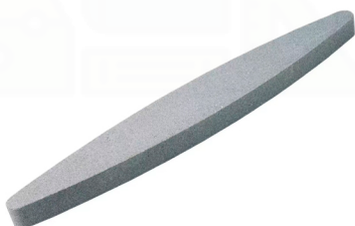


Устройство представляет собой ручное приспособление, созданное для вытаскивания гвоздей. Название инструмента говорит само за себя – «дергать гвозди». С его помощью можно вытащить гвоздь практически из любого материала, если сам гвоздь был туда вбит, а не вплавлен. Легче всего гвозди выходят из деревянных и пластиковых изделий, сложнее складывается ситуация с гвоздями в кирпичных, бетонных и каменных стенах. Но в любом случае гвоздодер значительно облегчает этот процесс. За счет своих конструктивных особенностей он применяется как рычажное устройство. Изогнутая его часть упирается в стену, в то время как раздвоенный клин обхватывает шляпку гвоздя и легко вытягивает его из стены.

Арт: 074-TR055

Сталь

Брусок заточной "Лодочка"



Абразивный брусок "Лодочка" произведен из высококачественного абразивного материала и предназначен для выполнения заточки режущих кромок, лезвий, рабочих поверхностей различных столярных, слесарных, плотницких и хозяйственных инструментов. Представленная модель применяется как для грубой, так и для тонкой обработки затачиваемых лезвий. Изделие отличается удобной овальной формой.

Арт: 006-3537

Абразивный материал.

Зубило



Зубило предназначено для рубки незакаленных металлов, демонтажа кирпичных и бетонных сооружений, а также для накернивания металла в резьбовых соединениях при его залипании.

Арт: 006-1223

160мм.
инструментальная сталь



Кернер

Слесарный инструмент, представляющий собой стальной стержень с заостренным бойком сферической формы. Применяется для точных разметочных работ и намечивания лунок перед сверлением. Инструмент изготовлен из высокоуглеродистой стали, имеет рифленную противоскользящую поверхность. Наконечник и боек для твердости закалены.

Арт: 006-1949

Высокоуглеродистая сталь



Ключ разводной № 30

Разводной ключ - универсальный инструмент для работы с крепежом стандартных и нестандартных размеров. Он станет незаменимым помощником при проведении слесарно-монтажных работ

Арт: 006-1952

Углеродистая сталь



Ключ трубный № 2

Обеспечивают удобство работы с плоскими и объемными деталями в труднодоступных местах. Ключ с рычажным механизмом требует минимальных усилий от оператора, что облегчает работу.

Арт: 006-1953

Сталь

Линейка металлическая



Линейка является незаменимым помощником в точных измерениях и указании размеров. Стильный и функциональный дизайн линейки обеспечивает удобство использования и точность измерений. Изготовлена из прочного и долговечного материала, она гарантирует долгий срок службы.

Арт: 006-1523

1000 мм, металл

Молоток слесарный



Приложение ударных нагрузок при проведении слесарных работ. Рукоятка изготовлена из древесины твердых пород и ее конструкция обеспечивает надежный захват, препятствует выскальзыванию из рук. Головки молотков изготовлены методомковки и термически обработаны.

Арт: 006-987

0,5 кг, дерево, сталь

Набор плашек и метчиков (М3-10)



Предназначен для нарезания внутренней и внешней резьбы разного диаметра, типа и шага в сквозных и глухих отверстиях. Подходит для работы с цветными металлами и сталями, предел прочности которых составляет 800 Н/мм².

Арт: 006-4730

Максимальный диаметр
резьбы: 10 мм

Шаг резьбы: крупный

Минимальный диаметр
резьбы: 3 мм

Набор слесарных инструментов №15



Набор слесарно-монтажных инструментов предназначен для выполнения различных слесарно-монтажных работ, при ремонте машиностроительного оборудования, бытовой техники и домашней мебели. Станет отличным дополнением в кабинете труда для мальчиков.

Арт: 006-662

Вес набора, кг, 3,8.

Защитно-декоративное покрытие
инструмента: цинк никель-хром.

Напильник квадратный 200 мм №3



Напильник слесарный используется для ручного опилования материалов, обеспечивает высокую чистоту и точность в обработке поверхностей. На рабочую часть инструмента нанесена двойная перекрёстная насечка. У напильника удобная рукоятка, что позволит более комфортно проводить работы.

Арт: 006-1008

200 мм , сталь

Напильник плоский 200 мм № 1



Напильник предназначен для обработки поверхностей различной формы, острых кромок и выступов, а также для снятия заусенцев. Для промышленного применения. Изготовлен из высококачественной стали и закален до твердости. Двойная насечка зубьев повышает производительность опилования металлических заготовок высокой твердости.

Арт: 006-1505

200 мм, сталь



Напильник трехгранный 200 мм №1

Без ручки. Для обработки металла, дерева, пластмассы и других материалов.

Арт: 006-1012

200 мм,
инструментальная сталь



Ножницы по металлу

Ножницы по металлу длиной 250 мм, из стали, с двухкомпонентными рукоятками, предназначены для реза листовых и профильных металлических заготовок. Двойной рычажный механизм позволяет передавать значительное усилие при резке толстого материала.

Арт: 006-1219

250 мм, сталь



Очки защитные

Прозрачные. Предназначены для защиты глаз от пыли, окалины, краски, стружки. Регулируемые по длине дужки.

Арт: 006-1227

Обод и дужки
из полипропилена

Линзы из поликарбоната



Печь муфельная с ручной регулировкой температуры ПМ-8

Предназначена для термической обработки материалов. Диапазон регулируемых температур, С: 550-900. Ручное терморегулирование на 9 положений. Размер рабочей камеры, мм: 325*190*120. Потребляемая мощность, кВт: ~2,6. Напряжение питания: 220В/50Гц.

Арт: 006-409

Габаритные размеры,
мм: 425*390*530

Вес, кг: 29



Плоскогубцы

Комбинированные плоскогубцы предназначены для перекусывания проволоки и захвата различных деталей: крепежа, прутков и т.д. Они будут полезны для проведения уроков технологии у мальчиков.

Арт: 006-1220

160 мм, двухкомпонентные
рукоятки, сталь



Плоскогубцы комбинированные

Предназначены для захвата, манипулирования и перекусывания проволоки средней твердости, а также для удержания предметов круглой или плоской формы при выполнении различных слесарно-монтажных работ.

Арт: 006-2210

200 мм, инструментальная
углеродистая сталь



Тиски слесарные поворотные 80 мм

Поворотные слесарные тиски 80 мм предназначены для быстрой и жёсткой фиксации деталей на столе либо верстаке, для удобной работы с ними. Относятся к классу полупрофессиональных, используются в школьных мастерских. Фиксация деталей осуществляется с помощью винтового зажима с рукояткой, которая имеет возможность перемещения относительно центра – это позволяет максимально точно отрегулировать тиски для конкретных задач.

Арт: 006-3410

80 мм, сталь



Штангенциркуль

Штангенциркуль типа ШЦ-1 используется в сфере производства и ремонта для измерения размеров деталей, а также глубины канавок и пазов. Верхние губки используются для определения диаметра или длины отверстий, нижние – для измерений внешних размеров деталей или заготовок. Показания снимаются по шкале штанги и нониусной шкале.

Арт: 006-1200

125 мм,
инструментальная сталь



Штангенциркуль цифровой

Прибор предназначен для быстрых и точных измерений наружных и внутренних размеров, а также глубины отверстий при выполнении столярных и слесарных работ в кабинете технологии.

Арт: 006-17055

Технические характеристики:

150 мм

См: 26*9*2

Габаритные размеры в упаковке (дл.*шир.*выс.)

Вес, кг, не более 0,1

Диапазон измерения, мм 0 - 150

Разрешение, мм 0,1

Точность, мм $\pm 0,2$

Штангенциркуль оснащен глубиномером

Изготовлен из углепластика



Щетка-сметка

Предназначена для очистки различных поверхностей от пыли и мелкого мусора.

Арт: 006-1970

0,5 кг, дерево



Зубило

Инструмент слесарный точечный, применяется совместно с перфоратором в режиме удара. Особенности: стойкость и минимальный износ зубил обеспечиваются специальными методами их обработки. Сфера применения: насадка используется для грубой отделки оснований.

С его помощью можно перерубить гвоздь или толстую проволоку, раскрутить заклинившую гайку, сбить наплыв после сварочных работ или выполнить другие работы.

Арт: 074-TR062

250 мм



Кувалда квадратная, с деревянной ручкой

Инструмент предназначен для выполнения силовых работ, где требуется большая мощность ударов. Рабочая часть кувалды изготовлена методом литья, покрыта чёрным лаком. Деревянная рукоятка поглощает отдачу, возникающую при ударе.

Арт: 074-TR084

6 кг, квадратная,
с деревянной ручкой



Киянка резиновая

Киянка используется для выполнения кузовных и монтажных работ. Особенности киянки резиновой: Цилиндрическая голова киянки с плоскими боками, изготовлена из упругой белой резины, которая не оставляет следов на изделии, и надежно прикреплена к деревянной рукоятке специальным эпоксидным клеем.

Арт: 074-TR066

Дерево, белая резина



Набор сверл по металлу (10 шт)

Наборы сверел по металлу изготовлены из быстрорежущей стали HSS путем проката с последующей шлифовкой и покрытием нитридом титана. Предназначены для сверления отверстий в деталях из конструкционной стали (обычной и закаленной), серого и ковкового чугуна, пластика разных видов

Арт: 107-3321593

Материал обработки: металл

Тип: спиральное

Количество в наборе: 10

Минимальный диаметр: 1 мм

Максимальный диаметр: 10 мм

Хвостовик: цилиндрический



Дисковая пила

Циркулярная предназначена для распиловки заготовок из древесины. Мощный 1050-ваттный двигатель разгоняет пильный диск до скорости вращения в 5500 оборотов в минуту, что обеспечивает отличную производительность. Наличие быстрого доступа к щеткам позволяет менять их самостоятельно.

Арт: 107-2027568

Возможность работы с направляющей шиной: да

Возможность подключения пылесоса: нет

Вес: 3.4 кг

Регулировка оборотов: нет

Мощность: 1050 Вт

Длина кабеля: 2 м

Диаметр диска: 190 мм

Габариты: 291x242x210 мм



Набор диэлектрических отверток

Набор диэлектрических отверток пригодится для ремонта креплений, находящихся под напряжением. Для безопасной работы, стержни отверток покрыты надежным изоляционным материалом. Эргономичные рукоятки позволяют работать с максимальной точностью и комфортом.

Арт: 107-1311933

Количество в наборе: 6 шт

Тип наконечника: Pozidriv (PZ), плоская (SL)

Для точных работ: нет

Диэлектрическое покрытие: да



Киянка деревянная прямоугольная

Киянка — столярный молоток из дерева твёрдых пород, используется для работы с долотами и стамесками, рукоятки которых имеют обжимное кольцо. Пользование киянкой предохраняет рукоятки режущих инструментов от повреждений. Киянка деревянная прямоугольная береза 0.5 кг используется при сборке, демонтаже, формовке различных материалов и конструкций. Для работы с мягкими листовыми материалами (медь, алюминий) и при сборке-демонтаже мебели

Арт: 074-TR065

Береза, 0.5кг



Штангенциркуль металлический

Штангенциркуль металлический представляет собой высокоточный измерительный инструмент. Отличается надёжным исполнением и длительным сроком службы, поставляется в кейсе. Измерение осуществляется в миллиметрах.

Арт: 107-3033370

Диапазон измерений:
0-150 мм

Погрешность измерений:
0.05 мм



Набор комбинированных гаечных ключей

Состав набора 8 предметов - 8,9,10,12,13,14,17,19 мм

Арт: 107-692189

Тип: набор
комбинированных ключей

Количество в наборе: 8 шт

Трещотка: нет

Минимальный размер: 8 мм

Чехол или кейс: да

Максимальный размер: 19 мм

Шарнирные: нет

Ключи: 8 мм, 10 мм, 13 мм,
14 мм, 17 мм, 9 мм, 12 мм, 19 мм



Коллекция натурально-интерактивная "Лен и продукты его переработки" (средн. шк.)

Коллекция предназначена для использования на уроках технологии и географии. Разработана с учетом требований ФГОС. Пособие предназначено для демонстрации и подготовки к проектно-исследовательской деятельности при изучении разделов технологии «Волокна и ткани», «Классификация текстильных волокон», «Производство натуральных тканей»; географии при рассмотрении темы «Легкая промышленность».

Арт: 006-13693

Характеристики:

Планшеты «Схема технологического процесса переработки льна» (2 вида) – 8 шт., планшеты с натуральными образцами (2 вида) – 8 шт., интерактивное приложение на электронном носителе – 1 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт.

ШКОЛЬНИК
торговый дом



Крючки для вязания набор

Набор состоит из 3 эргономичных крючков для вязания разных размеров. Легко ориентироваться и быстро находить нужный крючок среди множества вязальных принадлежностей. Благодаря современным материалам и технологиям, используемым при изготовлении крючков, а также яркой упаковке, этот набор станет прекрасным составляющим любого кабинета технологии для девочек.

Арт: 074-TE0007

Характеристики:

Тип: классический.
 Материал: пластик.
 Покрытие: анодированное
 Материал ручки: пластик, силикон



Набор игл

Предназначены для бытовых швейных машин и также оверлоков. Острые малое шаровидное. Универсальные иглы для льняного полотна, шерстяных тканей, шелка, шифона. Используется как для сшивания, так и для отделки декоративных швов.

Арт: 074-TE0011

Характеристики:

В Наборе 10 шт.
 Малое шаровидное острие.



Спицы набор

Прямые спицы, изготовленные из алюминия, идеально подходят для создания любых шедевров. Благодаря легкому весу и гладкой поверхности спиц с ними удобно и приятно работать, а наличие ограничителей предотвращает соскальзывание вывязанного полотна и роспуск петель.

Арт: 074-TE0015

Характеристики:

Длина: 35 см.
 Особенности: с наконечниками
 Тип спиц: прямые
 Материал спиц: алюминий
 Покрытие: Без покрытия



Доска гладильная напольная

Гладильная доска станет надежным и функциональным помощником на уроках труда для девочек. Доска изготовлена из высококачественной нержавеющей стали, а ее поверхность позволяет гладить любые типы тканей. Максимальное скольжение утюга, что требуется для достижения наилучшего результата. Пластиковые вставки на ножках делают доску устойчивой и предотвращают появление царапин на полу.

Арт: 006-3457

Характеристики:

Сталь, хлопок, пластик



Лента измерительная с сантиметровыми делениями

Предназначена для проведения измерений и разметки. Представляет собой узкую ленту, выполненную из синтетических материалов.

Арт: 006-1309

Характеристики:

На ленту нанесена прямая и обратная шкалы (цена деления 1 мм, оцифровка через 1 см.). Концы ленты оформлены металлическими пластинками для обеспечения долговечности изделия.



Линейка металлическая

Линейка является незаменимым помощником в точных измерениях и указании размеров. Стильный и функциональный дизайн линейки обеспечивает удобство использования и точность измерений. Изготовлена из прочного и долговечного материала, она гарантирует долгий срок службы.

Арт: 006-1523

Характеристики:

1000 мм, металл



Машина швейная

Машинка была специально разработана для того, чтобы шитье было простым и позволяло сосредоточиться на самом важном: развитии мастерства. Отлично подойдет для занятий на уроках труда для девочек

Арт: 006-6452

Характеристики:

Полуавтомат, ручная заправка нити



Наперсток

Наперсток защищает пальцы во время шитья при работе с различными тканями и другими материалами, особенно плотными, когда приходится прикладывать усилие при проталкивании иглы.

Арт: 006-3459

Характеристики:

Поверхность хромированная.
Нанесенная перфорация предотвращает скольжение иглы.



Утюг

По всем характеристикам универсальная модель. Емкости для воды достаточно для того, чтобы гладить в течение одного дня, не доливая. И вместе с тем такой объем жидкости не будет обременять.

Арт: 006-3460

Характеристики:

с керамическим покрытием, 320 мл



Щетка-сметка

Предназначена для очистки различных поверхностей от пыли и мелкого мусора.

Арт: 006-1970

Характеристики:

0,5 кг, дерево



Доска гладильная

Поверхность гладильной доски выполнена в виде сетки, позволяет свободно пропускать пар от утюга. Она обтянута чехлом, выполненного из натурального хлопка с подкладкой из мольтона и украшенного изображением. Прочные ножки выполнены из крашеной стальной трубки и снабжены пластиковыми вставками, которые предотвращают скольжение, что создает удобные условия для глажки, а также препятствуют образованию царапин на полу.

Арт: 074-TE0001

Характеристики:

Размер рабочей поверхности: 116x36 см
 Минимальная высота: 70 см
 Максимальная высота: 90 см
 Материал: сталь, хлопок
 Вес: 5 кг



Утюг с парогенератором

Легкая универсальная модель. Емкости для воды достаточно для нескольких глажек. Комфортно держать в руке, легко скользит по поверхности тканей.

Арт: 074-TE0016

Характеристики:

Мощность- 2000 Вт
 Подошва - керамика
 Постоянная подача пара, с регулировкой
 Паровой удар,
 функция вертикального отпаривания
 Функция разбрызгивания
 Автоматическое отключение
 Система самоочистки
 Противокапельная система
 Сетевой кабель - шаровое крепление к корпусу



Манекен

Манекен размер 42-44 размера, женский, мягкий, на подставке

Арт: 074-TE0009

Характеристики:

не раздвижной, 42-44 размер одежды



Ножницы "Зигзаг"

Ножницы портновские "Зиг-заг" изготовлены из нержавеющей стали. Эргономичные ручки удобны для легкого захвата. Ножницы имеют зубчатые лезвия "Зиг-заг", что позволяет не обметывать края изделия. Ножницы предназначены для обработки краев и срезов при работе с тканью, бумагой и обивочным материалом. Ножницы незаменимы при раскрое подкладочной ткани. Они также пригодятся при раскрое слабо осыпающихся тканей, таких как сукно и драп. Ножницы портновские "Зиг-заг" - это правильный инструмент для работы, которые не только создают комфорт при использовании, но и превращают творчество в удовольствие.

Арт: 074-TE0012

Характеристики:

Нерж. Сталь. Длина ножниц: 22 см.
Длина лезвия: 14,5 см.
Ширина лезвия: 1,9 см.



Ножницы портновские

Ножницы изготовлены из высококачественной стали с использованием современных легирующих добавок. Благодаря лазерной обработке режущих кромок, ножницы могут применяться в течение длительного времени без потери качества при соблюдении правил использования.

Арт: 074-TE0013

Характеристики:

Металл, пластик.

Швейная машина Janome

Швейная машина может выполнять 11 операций и производить 3 вида строчек – прямую, потайную, и оверлочную. Стежки, выполняемые моделью, имеют максимальную длину 4 мм и ширину 5 мм.

Челнок является вертикальным качающимся, что значимо для многих пользователей. Также эта швейная машина имеет операцию выметывания петель полуавтоматом. Стоит обратить внимание, что вес модели составляет всего пять килограммов, а мощность равна 60 Вт. В комплектацию модели входит лапка для выметывания петли, набор игл для хлопчатобумажных тканей, кисточка. Корпус модели выполнен из пластика, а тип работы является электромеханическим.

Арт: 074-TE0010

Характеристики:



Прошиваемые материалы: легкие, средние
 Тип машины: электромеханическая
 Потребляемая мощность: 60 Вт
 Максимальная скорость шитья: 400 ст/мин
 Регулировка давления лапки на ткань:
 Отсутствует
 Нитевдеватель: отсутствует
 Количество операций: 3
 Виды швейных строчек: прямая, прямая строчка со смещением влево
 Максимальная длина стежка: 4
 Максимальная ширина стежка: 5
 Максимальная высота подъема лапки : 12 мм
 Выполнение петель: полуавтоматически
 Кол-во выполняемых петель: 1
 Виды петель: бельевая
 Нижний транспортер: 3
 Устройство обрезки нити: ручное
 Поле шитья: стандартное
 Освещение рабочей поверхности: лампа накаливания
 Тип смазки: графитовая
 Рамная конструкция: да
 Корпус: пластик
 Вес: 5 кг



Булавки портновские на круге

Набор портновских булавок с головками в форме декоративных бусин. Булавки закреплены на пластиковом круге. На одном круге размещено 40 булавок. Набор состоит из 12 кругов. Булавка выполнена из металла, декоративный наконечник пластиковый с перламутровым покрытием разных цветов. Наконечник хорошо ложится в руке, отлично виден на изделии, удобен в работе.

Арт: 099-156644

Характеристики:

В упаковке 12 кругов по 40шт. на круге. Металл



Манекен гибкий

Гибкий манекен является идеальным дополнением к Вашему портновскому манекену. Не имеет значения, раздвижной у Вас манекен или мягкий портновский - гибкий совместим со всеми современными типами манекенов. Он надевается прямо поверх манекена, как чехол, и даёт возможность конструировать одежду благодаря наличию линий баланса. Главные преимущества гибкого манекена – Вы можете отпаривать и утюжить изделие, накалывать булавки прямо на манекен, даже если Ваш основной манекен раздвижной. Для мягких портновских манекенов можно использовать несколько гибких для увеличения размера.

Арт: 099-260090

Характеристики:

Размер 46, темно-серый, Эластичный полимерный материал



Набор лапок для швейной машины

Включает в себя 11 лапок. Все аксессуары изготовлены из прочной стали, обеспечивающей долгий срок службы. Преимущество этих лапок заключается в их легкой установке и возможности быстрой замены другими аксессуарами. Это особенно полезно, если вы хотите изменить функциональность своей машины. Благодаря удобному пластиковому кейсу, включенному в комплект, вы можете безопасно хранить лапки в одном месте и легко найти нужный аксессуар, когда вам понадобится.

Арт: 099-25272725

Характеристики:

11 шт, сталь



Отпариватель

Отпариватель предназначен для влажно-тепловой обработки одежды, удаления складок, ворса и неприятного запаха с текстиля в частных домах, квартирах, небольших магазинах и ателье. Модель оснащена световым индикатором работы и насадкой для деликатных вещей. Подошва выполнена из керамики.

Арт: 130-290727

Характеристики:

Объем бака: 0.25 л
 Напряжение: 220 В
 Производительность пара: 25 гр/мин.
 Мощность: 1.7 кВт. 2 режима: Эко / Макс



Лекало НАБОР 3 шт

Набор лекал необходим для раскроя ткани и моделирования выкроек. Лекала с тонированной поверхностью имеют тонкие грани для черчения тушью. Максимальная длина лекал - 25, 17, 12 см.

Арт: 107-3334084

Характеристики:

25 см, 17 см, 12 см, тонированные



Шкатулки тканевые

Комплект шкатулок тканевых, 2 пр AU-303020 AU-182311 Auroga представляют собой пластиковые корды, обтянутые качественным материалом - хлопком. Большой комод имеет размеры 30 см в ширину, 30 см в длину и 20 см в высоту. Меньшая коробочка представлена в размерах: 18 см в ширину, 23 см в длину и 11 см в высоту. Данный комплект может быть наполнен разнообразными швейными аксессуарами. При загрязнении, верхняя ткань отлично подвергается чистке. Благодаря набору шкатулок, все мелкие детали всегда будут находиться на своих местах.

Арт: 099-149999

Характеристики:

Хлопок, пластик, 30x30x20 и 18x18x23 см.



Транспаранты "Конструирование брюк"

Комплект транспарантов позволит учителю познакомить школьников с историей возникновения изделий, с правилами снятия и записи мерок, последовательностью построения основы чертежа изделия, способами моделирования изделий, подготовкой выкройки к раскрою.

Арт: 006-8868

Характеристики:

Комплектность: 1–3. Исторические сведения о брюках. 4–5. Фасоны брюк. 6. Снятие мерок для построения чертежа брюк. 7. Конструктивные линии и срезы. 8–9. Построение базисной сетки. 10–14. Построение чертежа передней половинки брюк. 15–18. Построение чертежа задней половинки брюк. 19. Подготовка выкройки к раскрою.



Транспаранты "Конструирование юбки"

Комплект транспарантов позволит учителю познакомить школьников с историей возникновения изделий, с правилами снятия и записи мерок, последовательностью построения основы чертежа изделия, способами моделирования изделий, подготовкой выкройки к раскрою.

Арт: 006-8867

Характеристики:

1–4. История юбки. 5. Юбка классического и спортивного стиля. 6. Юбка стиля «фэнтази» и прямая. 7. Коническая и клиньевая юбка. 8. Снятие мерок для построения чертежа юбки. 9. Основные конструкции юбок. 10–11. Построение чертежа клиньевой юбки. 12–13. Построение чертежа конической юбки. 14. Построение чертежа двухшовной конической юбки. 15. Чертеж юбки покроя "солнце". 16–18. Построение чертежа прямой юбки. 19–20. Подготовка выкройки к раскрою.



Верстак слесарный для преподавателя ВС-1Т

Данный верстак слесарный предназначен для демонстрационной работы преподавателя в школьной мастерской. Позволяет выполнить весь основной спектр слесарных и сборочно-монтажных работ.

Арт: 074-TR005

Характеристики:

1200x600x800, Рабочая поверхность покрыта листовым металлом, позволяет выдерживать большие нагрузки. Верстак оснащен тумбой с полками для инструмента, дополнительной металлической полкой по всему периметру стола, поворотными тисками, защитным экраном, табуретом.



Верстак комбинированный учебный ВК-У-ФР

Верстак комбинированный предназначен для школьных, учебных и малых мастерских. Позволяет освоить столярные, слесарные, монтажно-сборочные работы на уроках по трудовому обучению. Сварная конструкция рабочей поверхности позволяет выдерживать большие нагрузки. Верстак комплектуется слесарными тисками и струбциной, защитным экраном и табуретом для учащихся.

Арт: 074-TR003

Характеристики:

Поставляется с защитным экраном, металлическим выдвижным ящиком для инструментов, слесарными тисками и табуретом, регулируемым по высоте. Габаритные размеры: 1000x500x660-900



Верстак комбинированный учебный ВК-У-ПР

Верстак комбинированный предназначен для малых, школьных мастерских. Данное учебное оборудование позволяет получить первые навыки столярной, монтажно-сборочной, слесарной, электротехнической работы на занятиях по труду в общеобразовательной школе.

Арт: 074-TR002

Характеристики:

Рабочая поверхность из массива хвойных пород. Металлические каркасы стола могут крепиться к полу. Регулирование высоты верстака осуществляется двумя стопорами. Верстак поставляется с тисками, имеющими ширину губ 70 мм, со струбциной. В комплект входит также табурет для учащегося и защитный экран из перфорированного металлического листа. Габаритные размеры: 1000x500x 650-800 мм.



Верстак столярный учебный с табуретом ВСт-У

Верстак столярный учебный предназначен для занятий в школьных мастерских на уроках труда. Позволяет освоить и выполнять основные столярные работы. Рабочая поверхность выполнена из массива хвойных пород, выдерживает большие нагрузки. Металлические каркасы стола имеют отверстия для крепления к полу. Высота верстака регулируется в зависимости от роста учащегося.

Арт: 074-TR200

Характеристики:

В комплекте поставки столярные тиски, табурет для учащегося, регулируемый по высоте. Габаритные размеры: 1000x 500x660-900



Стол-верстак для ручного труда СВ

Стол-верстак предназначен для изготовления различных деталей в школьных мастерских. Рабочая поверхность выполнена из МДФ с покрытием оцинкованным листом, способна выдерживать большие нагрузки, устойчива к механическим повреждениям. Под столешницей расположена полка для инструмента, запасных частей и деталей.

Арт: 074-TR052

Характеристики:

Габаритные размеры: 900x680x840



Тумба для инструмента с экраном и лотком

Предназначена для упорядоченного хранения рабочего инструмента в школьных мастерских. Изготовлена из металла, окрашенного порошковой краской серого или синего цвета. Внутри имеет три металлические полки, которые выдерживают большую нагрузку. Закрывается дверцей на замок. В комплекте экран и лоток, возможны дополнительные держатели инструментов и крючки.

Арт: 074-TR050

Характеристики:

Локот, экран, 5 ящиков



Стеллаж для школьной мастерской

Стеллаж предназначен для хранения инструментов, заготовок, деталей, настольных малогабаритных станков. Изготовлен из металла, имеет 4 открытые полки, окрашен порошковым способом. Сборно-разборная конструкция позволяет удобно и быстро собрать и разобрать стеллаж. Выдерживает нагрузку в 300 кг.

Арт: 074-TR048

Характеристики:

Металл, 4 полки.
Габаритные размеры: 1200x500x2000



Шкаф для одежды

Шкаф с распашными створками внутри разделен на два отделения. Одно отделение укомплектовано четырьмя полками, другое - антресольной полкой и металлической штангой.

Арт: 127-00010698453

Характеристики:

Размер: (Ш*В*Г) 830*2200*484 мм.
Материал корпуса: ЛДСП.
Материал фасадов: ЛДСП.



Шкаф низкий

Этот шкаф отличает неординарность цветовых решений и высокая функциональность. Стильный и современный идеально подходит для формирования пространства в кабинете технологии для девочек. Доступен в нескольких расцветках.

Арт: 127-00011711605

Характеристики:

ЛДСП толщиной 16 мм., по видимым сторонам кромка ПВХ толщиной 1 мм., задняя стенка разрезная из ХДФ толщиной 4 мм. Двери накладные выполнены из ЛДСП толщиной 16 мм., с кромкой ПВХ толщиной 0,4 мм. Ручка скоба - цвет серебро.



Антресоль однодверная

Интересное изделие с простым, но современным дизайном, сразу привлекающий внимание. Функциональность и практичность достигается за счет удачного сочетания конфигурации. Доступна в нескольких расцветках.

Арт: 127-14926345

Характеристики:

385*380*600 мм. ЛДСП.



Антресоль двухдверная

Антресоль, выполненная в современном стиле. Доступна в нескольких расцветках.

Арт: 127-14926323

Характеристики:

760*600*600 мм. ЛДСП.



Шкаф канцелярский

Узкий канцелярский шкаф. Петли с доводчиками. Дверь закрывается плавно и бесшумно. Доступен в нескольких расцветках.

Арт: 127-00011742238

Характеристики:

402*418*1960 мм. ЛДСП.



Табурет рабочий

Табурет на металлическом каркасе является прочным, комфортным и экономичным посадочным местом для кабинета технологии.

Арт: 127-14207969

Характеристики:

330*330*800 мм. Винилкожа, металл.



Зеркало

Отлично дополнит и впишется в любой школьный интерьер за счет своего классического и стильного исполнения. Подвесное зеркало стильно смотрится, не крадет полезную площадь и органически вписывается в пространство

Арт: 127-18493736

Характеристики:

1100*400 мм. ЛДСП. Цвет: Венге



Стол раскройный

Большой удобный стол для раскройных дел по технологии. Имеет утолщённую (более крепкую и прочную) столешницу, а также отсек под материалы снизу. Для более удобной транспортировки стол разбирается и легко собирается обратно.

Арт: 072-С.МК.Р.1

Характеристики:

Размер: 1800×1000×870 мм
Материал: ЛДСП 16 мм., 22 мм. Труба квадратная 25×25 мм



Мясорубка ручная

Устройство, необходимое для того, чтобы перекрутить и измельчить мясо, рыбу, овощи, и любые другие продукты. Чаще всего мясорубка используется для переработки крупных и мелких кусков мяса и получения мясного фарша.

Арт: 074-TE0017

Характеристики:

Пластиковая ручка
 Резиновые подложки на ножках и винте
 Зажимной винт
 Материал: алюминий
 Производительность: не менее 32 кг
 Дополнительные насадки
 Размеры: 23,5x25,5x10 см
 Вес: 2,3 кг



Плита электрическая 4-х конфорочная

Электроплита стационарная с духовкой, 220 В, 4 чугунные конфорки

Арт: 074-TE0018

Характеристики:

Решетка для жарки, эмалированный противень
 Номинальное напряжение: 220 В
 Род тока: Переменный. Количество ступеней регулирования мощности электроконфорок: 7
 Регулирование мощности духовки: Ступенчатое
 Регулирование температуры в духовке: Плавное, бесступенчатое
 Объем духовки: 48,7 л



Посуда и инвентарь

Набор кастрюль, сковородок и кухонных принадлежностей. Может комплектоваться по желанию заказчика.

Арт: 074-TE0019

Характеристики:

Кастрюля 3л тройное дно нерж.215x95мм
 Миска нерж. 24 см глубокая (2,5л)
 Чайник нерж. 3 л
 Сковорода D200
 Ложка разливательная нерж. 0.150л
 Молоток для мяса
 Нож консервный
 Пресс для чеснока
 Терка четырехсторонняя
 Вилка столовая
 Ложка столовая
 Ложка чайная
 Нож универсальный 270мм
 Доска разделочная береза 400*300*30



Чайник электрический

Обеспечивает чистоту воды и чайника. Беспроводная подставка с поворотом на 360 ° для удобства использования. Широко открывающаяся откидная крышка для удобного наполнения и очистки исключает контакт с паром. Индикаторы уровня воды по обеим сторонам электрического чайника Philips будут удобны и для правой, и для левой. Наполнить чайник можно через носик, или открыв крышку.

Арт: 074-TE0020

Характеристики:

Материал корпуса: Пластик
 Индикация включения: Да
 Объем: 1.5 л
 Тип нагревательного элемента:
 Закрытая спираль
 Шкала уровня воды: Да.
 Мощность: 2400 Вт



Мультиварка

Мультиварка предназначена для приготовления на пару, обжаривания, тушения, выпечки и варки различных продуктов частных домах и квартирах. Модель оснащена сенсорным управлением с ЖК-дисплеем, таймером (от 20 мин. до 15 часов) и пароваркой. В комплект поставки входят ложка, лопатка для риса и мерный стакан.

Арт: 130-116830

Характеристики:

Объем: 5 л. Мощность: 0.86 кВт. Корпус выполнен из пластмассы, вставка на корпусе - из алюминия с керамическим покрытием.



Миксер ручной

Ручной миксер предназначен для замеса различного вида теста и взбивания жидких смесей в частных домах и квартирах. Модель оснащена электронным управлением с большим ЖК-дисплеем, 2 сенсорными кнопками регулировки скорости, таймером (0-10 мин.) и прорезиненной эргономичной ручкой. В комплект поставки входят 2 крюка и 2 венчика из нержавеющей стали.

Арт: 130-94097

Характеристики:

Мощность: 0.35 кВт. Корпус выполнен из нержавеющей стали. Количество скоростей: 16



Печь микроволновая

Микроволновая печь Airhot WP900-25L предназначена для приготовления, подогрева готовых блюд, а также для размораживания продуктов и полуфабрикатов. Модель оснащена 5 уровнями мощности, таймером на 30 минут, подсветкой, дверцей с прозрачным стеклом и вращающейся тарелкой. Корпус выполнен из нержавеющей стали.

Арт: 130-32488

Характеристики:

Мощность: 0.9 кВт. Объем: 25 л. Материал: Нержавеющая сталь (корпус). 5 уровней мощности. Ширина: 483 мм. Глубина: 424 мм Высота: 281 мм. Диаметр тарелки: 270 мм



Тостер

Тостер для обжаривания ломтиков хлеба различных сортов. Модель оснащена 2 отсеками для тостов, кабелем питания с вилкой, сенсорной панелью управления с функциональными кнопками и цифровым дисплеем. Корпус прибора прямоугольного сечения выполнен из нержавеющей стали с сатинированной поверхностью.

Арт: 130-283379

Характеристики:

Глубина слотов: 40 мм. Количество отделений: 2.
Мощность: от 0.75 до 0.85 кВт
Ширина 281 мм
Глубина 157 мм
Высота 181 мм



Соковыжималка

Соковыжималка предназначена для приготовления натурального сока из различных видов фруктов и овощей на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена электромеханической системой управления, широким загрузочным патрубком и системой безопасности, при которой пуск происходит, когда все детали зафиксированы. Корпус изготовлен из пластика и нержавеющей стали.

Арт: 130-32632

Характеристики:

Скорость вращения от 0 до 18000 об/мин.
Материал корпуса неж. сталь
Напряжение 220 В
Мощность 0.8 кВт
Ширина 350 мм
Глубина 240 мм
Высота 410 мм



Паровая швабра

Она не только поможет вымыть пол, но также имеет насадки для мойки стекла и отпаривания тканей. Паровой шваброй можно производить чистку паром различных поверхностей и предметов. Очень полезный предмет в кабинете технологии.

Арт: 107-1313639

Характеристики:

Ёмкость резервуара для воды, л: 0,35 л.
Мощность: 1500 Вт. Вес: 2,5 кг. Подача пара: 35 г/мин



Блинница

Качественное европейское антипригарное покрытие внутри с дополнительной защитой в виде полихромной сетки и декоративное покрытие снаружи, прочный корпус из штампованного пищевого алюминия, экологичность, безопасность и удобство использования – в этой модели блинницы продуманы все детали, чтобы ее использованием было долгим и комфортным.

Арт: 107- 2210982

Характеристики:

Размер крышки: 22 см
Высота стенки: 2 см
Диаметр дна: 19,5 см
Толщина стенок: 1,8 см
Толщина дна: 1,8 мм
Вес: 297 г
Материал: алюминий



Мясорубка

Электрическая мясорубка со светодиодной подсветкой кнопок – это стильная, практичная и функциональная помощница на вашей школьной кухне, которая облегчит ручной труд будущих хозяек.

Арт: 107-2641450

Характеристики:

Номинальная мощность: 2000 Вт
 Производительность: 2 кг/мин Функция реверса: есть
 Материал лотка: металл
 Материал корпуса: пластик
 Перфорированный диск для фарша: 3 шт.
 Насадки: для кеббе, для набивки сосисок и колбас, для шинковки, овощерезка
 Габаритные размеры: 375x225x410 мм
 Цвет: серебристый Вес: 6 кг



Поднос

Прямоугольный поднос с двумя ручками.

Арт: 107-1450427

Характеристики:

Материал - полипропилен, цвет коричневый.
 Размеры 31x43 см.



НАШИ МЕНЕДЖЕРЫ НА СВЯЗИ 24/7



8 (800) 600-33-91

info@td-shkola.ru